



Mali i pametni popravci

5



# Mali i pametni popravci

Dokazana rješenja za uobičajene popravke

Mnogi se mali popravci mogu brzo riješiti uz pomoć Henkelovih pametnih rješenja. Na sljedećim vam stranicama predstavljamo skup osnovnih proizvoda za pametno popravljanje.

## Trenutno lijepljenje

LOCTITE trenutna ljepljiva velika su pomoć za brzo i jednostavno popravljanje malih dijelova. Od proizvoda niske viskoznosti za kapilarno prodiranje u najmanje šupljine do onih s gel formulom za popravljanje poroznih materijala. Primjene koje zahtijevaju otpornost na temperature do 120 °C također nisu problem.

Pronađite svoj proizvod	LOCTITE 454	LOCTITE 3090	LOCTITE 401	LOCTITE 406	LOCTITE 480	LOCTITE 4850
Viskoznost	gel	gel, 2K	tekućina	tekućina	tekućina	tekućina
Ključne značajke:	univerzalno	ispunjavanje zračnosti	univerzalno	ljepilo za plastiku i gumu	crna boja	fleksibilno
		otporno na udarce	do 120 °C		otporno na udarce	otporno na udarce

### LOCTITE 454 Univerzalni gel



**Brze informacije:**

- Univerzalni gel
- Maks. popunjava zračnosti: < 0,15 mm
- Vrijeme fiksiranja: 5 – 10 s
- Raspon radne temperature: -40 do +120 °C
- Boja: bezbojno prozirno

**Informacije o nanošenju:**

- Idealno za sve brze popravke
- Idealno za nanošenje iznad glave i za okomite površine
- Ne curi
- Ne prodire, osobito prikladno za porozne materijale
- Lijepi slične ili različite površine od drveta, metala, keramike i većinu plastike

**Pakiranja**

- Blister od 3 g
- Blister od 5 g
- Tuba od 20 g

**Br. IDH**

- 195906
- na upit
- 195678

### LOCTITE 3090

Trenutno ljepilo koje ispunjava zračnosti



**Brze informacije:**

- Ispunjavanje zračnosti do 5 mm
- Vrijeme fiksiranja: 90 – 150 s
- Raspon radne temperature: -40 do +80 °C
- Boja: bezbojno prozirno

**Informacije o nanošenju:**

- Formula koja ne curi pa je moguće okomito nanošenje i nanošenje iznad glave
- Precizno i čisto nanošenje pomoću brizgaljke
- Idealno za sve brze popravke slomljenih plastičnih dijelova i sve vrste hitnih popravaka
- Izvrsno lijepi sve uobičajene površine (metale, većinu plastike, gumu, drvo, kožu, papir itd.)

**Pakiranja**

- Kartuša od 10 g

**Br. IDH**

- 1379599

### LOCTITE 401

Univerzalno trenutno ljepilo



**Brze informacije:**

- Za opću primjenu
- Maks. veličina zračnosti: < 0,15 mm
- Vrijeme fiksiranja: 3 – 10 s
- Raspon radne temperature: -40 do +120 °C
- Boja: bezbojno prozirno

**Informacije o nanošenju:**

- Vrlo visoka čvrstoća kod malih zračnosti
- Idealno za sve brze popravke i sve vrste malih hitnih popravaka.
- Lijepi cijeli niz sličnih ili različitih površina (metale, gumu, drvo, karton, keramiku, kao i većinu plastike)

**Pakiranja**

- Blister od 3 g
- Blister od 5 g
- Boca od 20 g

**Br. IDH**

- 195904
- 195905
- 1923338

### LOCTITE 406

Trenutno ljepilo za plastiku i gumu



**Brze informacije:**

- Niske viskoznosti
- Maks. veličina zračnosti: < 0,15 mm
- Vrijeme fiksiranja: 2 do 10 s
- Raspon radne temperature: -40 do +80 °C
- Boja: bezbojno prozirno

**Informacije o nanošenju:**

- Vrlo brzo lijepljenje plastike i gume, uključujući EPDM
- LOCTITE SF 770 poboljšava prijanjanje teško lijepljivih površina

**Pakiranja**

- Boca od 20 g
- Boca od 50 g
- Poliolefin set LOCTITE 406 (20 g) + LOCTITE 770 (10 g)

**Br. IDH**

- 1923659
- 1437124
- 142457

### LOCTITE 480

Crno trenutno ljepilo



**Brze informacije:**

- Boja: crna
- Maks. zračnost < 0,15 mm
- Vrijeme fiksiranja: 20 do 50 s
- Raspon radne temperature: -40 do +100 °C
- Otpornost na udarce

**Informacije o nanošenju:**

- Za aplikacije kod kojih je potrebna otpornost na udarce ili na ljuštenje
- Idealno za lijepljenje metala na metal, gumu ili magnete
- Dobra otpornost na vlagu

**Pakiranja**

- Boca od 20 g

**Br. IDH**

- 142411





**LOCTITE 4850**

Fleksibilno trenutno ljepilo



**Brze informacije:**

- Savitljivo
- Maks. zračnost: < 0,15 mm
- Vrijeme fiksiranja: 3 do 10 s
- Raspon radne temperature: -40 do +80 °C
- Boja: bezbojno prozirno

**Informacije o nanošenju:**

- Formulirano da stvara fleksibilnu liniju lijepljenja
- Lijepi cijeli niz sličnih ili različitih površina (metale, gumu, drvo, karton, keramiku, kao i većinu plastike)

**Pakiranja**

Blister od 5 g  
Boca od 20 g

**Br. IDH**

na upit  
1923655

**LOCTITE 4090 – ISTOVREMENO PRUŽA ČVRSTOĆU I BRZINU**

S inovativnom hibridnom tehnologijom lijepljenja, LOCTITE 4090 kombinira čvrstoću strukturnog ljepila s brzinom trenutnog ljepila. Istovremeno daje rezultate i svestranost u kombinaciji s dodatnim korisnim prednostima:

- Visoka otpornost na udarce i vibracije
- Toplinska otpornost do 150 °C
- Ispunjavanje zračnosti do 5 mm
- Prikladan za različite materijale, uključujući metale, te većinu plastika i guma
- Brzo fiksiranje, čak i pri niskim temperaturama (5 °C)
- Nisko cvjetanje
- Dobra UV otpornost



**Pakiranja**

Brizgaljka od 2 x 25 ml uključujući 5 statičkih miješalica  
Vrećica s 10 miješalica

**Br. IDH**

1778011  
1826921

**Lijepljenje poroznih materijala**

Ovdje možete pronaći odgovarajuća rješenja ako trebate kontaktna ljepila za lijepljenje olabavljenih PVC filmova, krovnih obloga, obloga vrata ili gumenih dijelova. Ljepilo je fleksibilno, vatrootporno i djeluje na gotovo svim površinama potrebnim za ovu vrstu primjene.

**TEROSON SB 2444 (poznat kao TEROKAL 2444)**

Kontaktno ljepilo



**Brze informacije:**

- Baza proizvoda: polikloropren
- Boja: svijetlo bež
- Visoka početna čvrstoća lijepljenja i dobro prijanjanje
- Fleksibilno i osjetljivo na pritisak
- Vatrootporno

**Informacije o nanošenju:**

- Koristi se za lijepljenje gume, fleksibilne pjene, kože, filca, apsorpcijskog materijala na gumu, metal, drvo i poliester, karton i kruti PVC
- Visoko početno lijepljenje, ostaviti 5 do 10 min za isparavanje otapala
- Izvrsne karakteristike za nanošenje kistom i lopaticom

**Pakiranja**

Tuba od 58 g  
Tuba od 175 g  
Limenka od 340 g  
Limenka od 670 g

**Br. IDH**

na upit  
na upit  
444651  
na upit

Možda će vam trebati

**LOCTITE SF 770**

Poboljšava prijanjanje trenutnih ljepila na poliolefine i druge inertne plastične materijale



Detalji na 108. stranici





## Brzo kontaktno lijepljenje

Bilo da koristite obostranu traku s pjenom ili ljepilo u spreju, ta se rješenja preporučuju za brzo pričvršćivanje zaštitnih i ukrasnih rubova ili znakova te popravljjanje tekstila, gume, izolacijskih materijala, kože, kartona, metala, drva ili poliestera.

### TEROSON VR 1000 (poznat kao obostrano lijepljiva traka) Obostrano lijepljiva traka



**Brze informacije:**

- Baza proizvoda: polietilenska pjena s akrilnim ljepilom
- Vrlo otporno na vremenske uvjete i UV zračenje

**Informacije o nanošenju:**

- Traka je obostrano premazana akrilnim ljepilom
- Koristi se za lijepljenje i pričvršćivanje zaštitnih i ukrasnih rubova ili znakova te popravljjanje ploča od poliuretanske ili PVC integrirane pjene s opnom.

**Pakiranja**

- 10 m/12 mm
- 10 m/19 mm
- 10 m/25 mm

**Br. IDH**

- 93357
- 93358
- 150039

### TEROSON VR 5000 (poznat kao TEROSON ljepilo u spreju) Kontaktno ljepilo u spreju



**Brze informacije:**

- Baza proizvoda: stiren-butadin guma (SBR)
- Boja: svijetlo bež
- Osjetljivo na pritisak
- Visoka početna čvrstoća
- Vodootporno

**Informacije o nanošenju:**

- Za lijepljenje poroznih materijala poput tkanina, poliestera i poliesterskih pjena, polietilenskih folija/laminata, kože, kartona i obloga
- Glava za raspršivanje može se podesiti na šest načina
- Dijelovi (folije/laminati) mogu se lako rastaviti

**Pakiranja**

- Limenka s raspršivačem od 400 ml

**Br. IDH**

- 860240

### TEROSON VR 5080 (poznat kao Fix & Repair traka za učvršćivanje i popravak) Lijepljiva traka za hitne popravke



**Brze informacije:**

- Baza proizvoda: sintetička guma
- Boja: siva
- 100% vodootporno
- Otporno na temperature do 70 °C
- Širina trake = 50 mm

**Informacije o nanošenju:**

- Višenamjenska lijepljiva traka za hitne popravke
- Prianja uz sve suhe površine bez tragova ulja ili prašine
- 100% vodootporno
- Prikladno za korištenje u zatvorenim i otvorenim prostorima
- Hitno zaustavljanje curenja iz cijevi s tlakom do 4 bara

**Pakiranja**

- Rola od 25 m
- Rola od 50 m

**Br. IDH**

- 801959
- 801378

## Obrada metala

Hrđa se može jednostavno pretvoriti u zaštitni sloj sličan laku ili spriječiti pomoću cink spreja. Naša su rješenja za obradu metala uvijek pametni alati za održavanje rabljenih vozila i/ili restauraciju starih automobila.

### TEROSON VR 2000 (poznat kao TEROSON neutralizator hrđe) Neutralizator hrđe



**Brze informacije:**

- Baza proizvoda: emulzija sintetičke smole
- Sadržaj hlapljivih organskih tvari: 24 g/l
- Boja (svježe): svijetlo siva
- Boja (stvrdnuto): tamno crna
- Može se bojiti

**Informacije o nanošenju:**

- Idealno za neutralizaciju hrđe na površinama od nehrđajućeg čelika (ne smije se koristiti na nezaštićenom metalu)
- Pretvara samo postojeću hrđu u stabilan složeni spoj
- Formira zaštitni sloj sličan laku za zaštitu od daljnje korozije
- Može se nanositi kistom ili valjkom koji se zatim mogu jednostavno očistiti vodom

**Pakiranja**

- Boca od 125 ml

**Br. IDH**

- 770055

### TEROSON VR 4600 (poznat kao TEROSON cink sprej) Cink sprej



**Brze informacije:**

- Baza proizvoda: cink s epoksidnim agensom
- Boja: srebrno siva
- Brzo stvrdnjava
- Provodi električnu energiju (mokro i suho)
- Ne može se prelakirati
- Otporno na visoke temperature
- „Svojstva samopopravka“ za zatvaranje malih oštećenja
- Velika otpornost na abrazijsko trošenje

**Informacije o nanošenju:**

- Optimalna zaštita željeza i čelika od korozije.
- Zaštita neobojanih dijelova od korozije (npr. ispušni sustav)
- Zaštita od korozije između prirubnica nakon točkastog zavarivanja
- Suhi film dobro prianja uz očišćene metalne dijelove

**Pakiranja**

- Sprej od 400 ml

**Br. IDH**

- 333170